

Udstedende kontor: Notificeret organ nr. 0615
Bureau Veritas Certification Denmark A/S
Oldenborggade 25-31, DK-7000 Fredericia

BUREAU VERITAS
Certification



Certifikat for ydeevnens konstans

0615 – CPR – 222959G

I overensstemmelse med *Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 305/2011 af 9. marts 2011* (Byggevarerforordningen, the Construction Products Regulation eller CPR), gælder dette certifikat for byggevaren

Termisk isolering i byggeriet - Fremstillede produkter af mineraluld (MW)

**Termisk isolering af glasfiber i forskellige dimensioner med eller uden
overfladebelægninger
(Se produktliste på www.bvcertforum.dk/ceref)**

bragt i omsætning af

**Saint-Gobain Denmark A/S, ISOVER
Østermarksvej 4, 6580 Vamdrup**

og fremstillet på produktionsstedet

Vamdrup

Dette certifikat attesterer, at alle bestemmelser vedrørende vurdering og kontrol af ydeevnens konstans beskrevet i annekset ZA i standarden

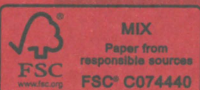
EN 13162:2012+A1:2015

i henhold til system 1 for ydeevnen angivet på dette certifikat er anvendt, og at fabrikkens egen produktionskontrol er vurderet til at sikre ydeevnens konstans for byggevaren.

Dette certifikat blev udstedt første gang 01.03.2003 og vil være gældende, så længe hverken den harmoniserede standard, byggevaren, AVCP metoderne eller produktionsforholdene på fabrikken ændres væsentligt, medmindre det er suspenderet eller trukket tilbage af produktcertificeringsorganet.

For oplysninger om dette certifikats gyldighed, venligst kontakt (+45) 77311000 eller benyt www.bvcertforum.dk/ceref.

Certifikatnr. 0615-CPR-222959G Dato 10.10.2017



Lenette Eckerman

Kvalitetsafdelingen, Lenette Eckerman



DANAK

PROD Reg.nr. 7009

Head office
 Saint-Gobain
 Denmark A/S,
 ISOVER (MW)
 Vamdrup
 Production site(s)
 Vamdrup

Mastercertificate no. 222959G

Last update 16-10-2020

List of certified products,page



Certificate	Product name issued / first issued	Thermal conduct. W/m K	Thickness range mm	Designation code	Reaction to fire Euroclass	Keymark
	/			MW-		
M100	ISOVER Flex 31-01-2020/01-03-2003	0,037	30-320	MW-EN13162-T3-MU1-AFr5-DS(70,90)	A1	
M100B	Lamelråvare til ISOVER Plus System Stolpe 31-01-2020/16-11-2010	0,043	90	MW-EN13162-T5-WS-MU1-AFr5-CS(10/Y)90-DS(70,90)	A2-s1, d0	
M101B	ISOVER Facadekoncept Lamel 31-01-2020/15-09-2011	0,039	50-200	MW-EN 13162-T5-WS-MU1-AFr5-CS(10/Y)40-DS(70,90)	A2-s1, d0	
M102	ISOVER Formstykker 37, Basic Formstykker, Skillevægsgilt Formstykker, Træregelskiva 37 16-10-2020/01-03-2003	0,037	30-340	MW-EN13162-T3-MU1-AFr5-DS(70,90)	A1	
M104	ISOVER Ruller 37, Basic Ruller, Skillevægsgilt Ruller, Bjælklagslængd 37, Flexslange Rulle 19-03-2020/01-03-2003	0,037	20-340	MW-EN13162-T2-MU1-AFr5-DS(70,90)	A1	
M105B	ISOVER Robust Lamel 31-01-2020/15-04-2013	0,039	230 mm - 430 mm	MW-EN 13162-T5-WS-MU1-AFr5-CS(10/Y)40-DS(70,90)	A2-s1, d0	
M106	ISOVER Spærruller 31-01-2020/01-03-2003	0,037	30-340	MW-EN13162-T2-MU1-DS(70,90)	NPD	
M108B	ISOVER Formstykker 30 08-04-2019/19-02-2014	0,030	50 - 125	MW-EN13162-T3-MU1-AFr5-DS(70,90)	A2-s1, d0	
M109B	ISOVER Murfilt 30, WeatherProof Facade System 31-01-2020/25-04-2014	0,030	100-200	MW-EN13162-T3-WS-MU1-AFr5-DS(70,90)	A2-s1,d0	
M110B	ISOVER Duo 31-01-2020/29-01-2018	0,033	30 - 200 mm	MW-EN 13162-T3-AW0,90-DS(70,90)	A2-s1, d0	
M111	ISOVER Murfilt 37 31-01-2020/01-03-2003	0,037	30-340	MW-EN13162-T3-WS-MU1-AFr5-DS(70,90)	A1	
M111B	ISOVER Robust TP 31-01-2020/03-09-2019	0,034	30	MW-EN13162-T5-WS-MU1-AFr5-CS(10)30-DS(70,90)	A2-s1, d0	
M113	ISOVER BD 30 Ruller 31-01-2020/01-03-2003	0,037	30-340	MW-EN13162-T2-MU1-DS(70,90)	NPD	
M115B	ISOVER Byggmatta P36 18-06-2020/18-06-2020	0,035	40-250	MW-EN13162-T2-MU1-DS(70,90)	NPD	
M116	ISOVER Diffusruller 37 31-01-2020/01-03-2003	0,037	30 - 320	MW-EN13162-T1-MU1-AFr5-DS(70,90)	A1	
M116B	ISOVER UNI-skiva 35, Træregelrulle 36 18-06-2020/18-06-2020	0,035	30-340	MW-EN13162-T2-MU1-AFr5-DS(70,90)	A1	
M122	ISOVER Basic Formstykker /01-03-2003	0,040	30-340	MW-EN13162-T3-MU1-AFr5-DS(70,90)	A1	
M127	ISOVER Diffusruller 40, Regellængd 41 31-01-2020/01-03-2003	0,040	50 - 200	MW-EN13162-T1-MU1-AFr5-DS(70,90)	A1	
M151	ISOVER Formstykker 34, Plus System Formstykker 34 31-01-2020/01-03-2003	0,034	30-340	MW-EN13162-T3-MU1-AFr5-DS(70,90)	A1	
M152	ISOVER Murfilt 34 31-01-2020/	0,034	30-340	MW-EN13162-T3-WS-MU1-AFr5-DS(70,90)	A1	
M153	ISOVER Ruller 34, Byggmatta P	0,034	20-340	MW-EN13162-T2-MU1-AFr5-	A1	

				DS(70,90)	
	36, Regellængd 36, Bjælklagslængd 36 31-01-2020/01-03-2003				
M156	ISOVER Trinlydsplader, Robust Takboard 33, Robust LTP 31-01-2020/01-03-2003	0,033	20-50	MW-EN13162-T5-PL(5)400-WS- MU1-AFr5-CS(10)30-DS(70,90)	A2-s1, d0
M158	ISOVER Robust TFP, TFP med vlies, Råvarer til kiler (TFP) til Robust Tagunderlags-, Robust Modfalds- og Robust Kasserendekiler 31-01-2020/01-03-2003	0,033	20-50	MW-EN13162-T5-PL(5)300-WS- MU1-AFr5-CS(10/20)-DS(70,90)	A2-s1, d0
M165	ISOVER Robust TP, Robust Taksiva 31-01-2020/01-03-2003	0,037	50-100	MW-EN13162-T5-PL(5)300-WS- MU1-AFr5-CS(10/30)-DS(70,90)	A2-s1, d0
M168	ISOVER Robust TP med vlies 31-01-2020/01-03-2003	0,037	50-125	MW-EN13162-T5-WS-MU1-AFr5- DS(70,90)	A2-s1, d0
M169	ISOVER Robust TP, Robust Taksiva 31-01-2020/01-03-2003	0,038	90 - 200	MW-EN13162-T5-PL(5)400-WS- MU1-AFr5-CS(10/40)-DS(70,90)	A2-s1, d0
M175	ISOVER Integra ZKF 1-035 31-01-2020/01-03-2003	0,034	100-240	MW-EN13162-T2-MU1-AFr5	A1
M188	Råvarer til kiler (TP) til RobustTagunderlags-, Robust Modfalds- og Robust Kasserendekiler 31-01-2020/13-12-2005	0,037	0 - 100	MW-EN13162-T5-PL(5)300-WS- MU1-AFr5-CS(10/30)-DS(70,90)	A2-s1, d0
M189	ISOVER Formstykker med vinger 31-01-2020/04-09-2006	0,034	40-250	MW-EN13162-T2-MU1-DS(70,90)	NPD
M192	ISOVER Murfilt 32, Tagfodsplade, Råvare til Tagfodskile, Facadeisolering 32 (med og uden vlies) 31-01-2020/18-02-2009	0,032	50-300	MW-EN13162-T3-WS-MU1-AFr5- DS(70,90)	A1
M193	ISOVER Formstykker 32, Plus System Formstykker 32 31-01-2020/18-02-2009	0,032	50-300	MW-EN13162-T3-MU1-AFr5- DS(70,90)	A1
M198	ISOVER Facadekoncept Plade 31-01-2020/13-11-2009	0,037	50-100	MW-EN13162-T5-PL(5)300-WS- MU1-AFr5-CS(10)30-DS(70,90)	A2-s1,d0
M199	ISOVER Facadekoncept Plade 31-01-2020/13-11-2009	0,038	105 - 200	MW-EN 13162-T5-PL(5)300-WS- MU1-AFr5-CS(10)40-DS(70,90)	A2-s1, d0

